Index of Claims		Application/Control No. 09/980,210							Applicant(s)/Patent under Reexamination							
E HE RAIL BOULD THAIR COURT COURT BETTE ATTENDED THAIR BETTE FOR			Dillon J. Murphy						2624							
												7				
√ Rejected – (Through numer Cancelled		N Non-Elected					A	Appeal								
= Allowed + Restricted				Interfe		0	Objected									
Claim Date Claim		Date Claim						Dale						1		
			Т				П	Т	T		T	Т	Τ			
Final Original 8/17/05 5/6/06 8/21/06 Final Original	8/23/86 8/23/86				Final	Original										
1 (D) 1 = GY 51	12 =	H	+	1-1-		101	Н	+	+	Н	+	+				
2 2 1 = 52	राग्ध	П	\top			102	П	\bot	oxday		\Box	Ţ				
7 3 1 2 5 · 53 9 4 1 2 5 · 53 9 6 6 6	7 = = 1	┨┤	╂	H		103	Н	┿	+-	Н	\dashv	╁	╁╴			
5 5 1 = 77 55	राग्न	П				105		工			コ	1				
G 6 V = 48 56 7 7 V = 57	1 : = 1	Н		╂╌╂╼┤		106	\vdash		+	H	+	╬	╀			
7 7 V = 57- 9 8 V = 68-	गे		士			108		士			士	土	İ			
	1	П	\bot			109	П	Ŧ	\top	Ц	\dashv	1	\perp			
	1	Н	╬	╂┼┼		110 111	\dashv	╬	┽╌	Н	-	╁	+			
42-7 62	7	П	土			112		土				工				
	ग	П	4			113 114	Н	- -	╀-	Н	+	╀	-			
73 14 V 5 c	1	╁┼	+	1-1-1		115	H	╅	╁╴	H	╅	╅	╁╌			
75 16 71: 5 66	1					116		士			コ					
	1	Н	+	HH	-	117 118	Н	+	╀-	Н	+	╀	╄	i		
/7 18 1 2 2 68 68 69 69	} 	H	+	H	-	119	Н	╅	+	Н	╅	十	+			
20-7	ग	\Box	丰			120		7		П	\Box	1				
	1	₽		+++		121 122	Н	╁	╀	Н	┰	┿	+			
79 22 V = 7 72- 20 23 V = 7 73-		H				123					士	土	仜			
21 24 1 7 7 74	गा	П	Ţ			124	Ц		_	Н	4	1	1			
21 25 V : 75 L3 26 V : = 76	7131-1-	H	┥	╂╌╂╌┨	-	125 126	Н	╁	+-	Н	╅	╁	\vdash			
29 27 1 : 1 77	4		士	Ш		127		工	\Box	口	工	I				
Z\$ 28 V : - 7 8 	4	H	\mp	\Box		128	\sqcup	+	+	Н	4	+	\vdash			
26 29 V 2 : 79 27 30 V 7 : 80	7	${oldsymbol{dash}}$	+	╂┼┼┤		129 130	H	+	H	Н	+	十	Н			
33 (3) (1-2-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	1		土	Ш		131		工	П	口	7	Ţ				
37 (37 V = 2 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 82 8		$\vdash \vdash$		$\left\{ -\right\} -\left\{ -\right\}$		132	\dashv	+	╁┤	Н	+	╀	\vdash			
35 (34) 7: 2 84	गा	$\vdash \vdash$	+	+		134	7	_		H	士	士				
28 (35) 1 2 2 85	1		\bot			135	\Box	\bot	\Box	Ц	7	Ţ	П			
27 36 V > = 86 30 37 V = 2 87	31-1-1	$\vdash \vdash$	+	╂╼╂╼┨	-	136 137	\dashv	+	H	${\mathbb H}$	+	╁	H			
3/ 38 7 = 88	7	$\vdash \uparrow$	+	╂┼┼┤		138	_	士			士	1				
32 39 17 = 1 89-	रा	口	工	Ш		139	\Box	工	П	口	7	Ţ	\Box			
36 (40 V 7 : 91		+	+	HH	H	140	+	+	+	\vdash	+	十	Н	·		
36 (4) V 7 : 91 92		\vdash	+	╆╅┪	-	142	_	士	H	H	士	士				
43-7 93-1	₹		工	Ш		143	\Box	\bot	П	\Box	7	Ţ	П			
38 45 V = = -95	#	H	+	H - H - H		144	+	+	H	Н	+	+	H			
38 45 V = -05 37 46 V = -08	71-1-1	-	+-	HH	\vdash	146	+	士	\forall	\Box	士	士	\Box			
VO 47 V : :	17-1		1.			147	\Box	T	П	口	1	T	П			
7/ 48 V 5 5 98 99 99	4 1 1	1		H	 	148	+	+	H	$\vdash \vdash$	+	+	Н			
YZ 49 V 2 5 99 100	╌┼╌┼╌┤	+	+	╁┼┤	<u> </u>	150	_	1	Ħ	ㅂ	士	士				
(S 20 41 - 1 1 1 1 1 1 1 1 1				ليسلسن	L	ليتنا								•		